

출력 일자: 2003/11/28

발송번호 : 9-5-2003-046768943

수신 : 서울 서초구 양재동 275-7 KEC빌딩 17층

발송일자 : 2003.11.27

김장세 귀하

제출기일 : 2004.01.27

137-130

특허청 의견제출통지서



출원인 명칭 미쓰비시전기 가부시키가이샤 (출원인코드: 519980960919)

주소 일본국 도쿄도 지요다구 마루노우치 2초메 2반 3고

대리인 성명 김장세

주소 서울 서초구 양재동 275-7 KEC빌딩 17층

출원번호 10-2001-0074087

발명의 명칭 플라즈마 디스플레이 패널

이 출원에 대한 심사결과 아래와 같은 거절이유가 있어 특허법 제63조의 규정에 의하여 이를 통지하오니 의견이 있거나 보정이 필요할 경우에는 상기 제출기일까지 의견서(특허법 시행규칙 별지 제25호의2서식) 또는/및 보정서(특허법 시행규칙 별지 제5호서식)를 제출하여 주시기 바랍니다. (상기 제출기일에 대하여 해회 1월 단위로 연장할 수 있으며, 이 신형에 대하여 별도의 기간연장증은 통지하는 하지 않습니다.)

[이유]

이 출원의 특허청구범위 제1-3항에 기재된 발명은 그 출원전에 이 발명이 속하는 기술분야에서 통상의 지식을 가진 자가 아래에 지적한 것에 의하여 용이하게 발명할 수 있는 것이므로 특허법 제29조 제2항의 규정에 의하여 특허를 받을 수 없습니다.

[아래]

본 발명의 특허청구범위 제1항 내지 제3항은 제1기판과 제2기판 사이의 공간을 복수의 독립된 방전 셀로 구성하는 목적을 구비하고 상기 복수의 방전 셀 공간은 복수의 방전 셀과 복수의 비방전 셀을 포함하고, 복수의 방전 셀과 복수의 비방전 셀은 각 상기 방전 셀 안에 적어도 1개의 비방전 셀이 위치되도록 배치된 플라즈마 디스플레이 패널이나, 이는 일본 공개특허공보 특개2000-298451호(2000.10.24)에서 방전 셀과 비방전 셀이 표시라인과 평행한 방향 및 수직인 방향에 있어서 교대로 배치되어 있고, 방전 셀 끼리는 평행 및 수직방향에 있어서 적절 인정하지 않는 교류형 플라즈마 디스플레이 패널의 기술적 구성으로부터 당업자가 용이하게 발명할 수 있는 것임니다.

[참 부]

첨부1 jp2000-298451호 공.

2003.11.27

특허청

심사4국

반도체2심사담당관실

심사관 박영복



출력 일자: 2008/11/28

<<안내>>

문의사항이 있으시면 ☎ 042-481-5740 로 문의하시기 바랍니다.

국허전 직영 업무는 깨끗한 특허행정 구현을 위하여 최선을 다하고 있습니다. 항상 업무처리과정에서 착원의 무조리행위가 있음을 신고하여 주시기 바랍니다.

▶ 홈페이지(www.kipo.go.kr) 내 무조리신고센터